PCT

国際予備審査報告

(法第12条、法施行規則第56条) [PCT36条及びPCT規則70]



出願人又は代理人 の書類記号 FP2594PCT	今後の手続きについ			限告の送付通知(L 6)を参照する		CT/	/
国際出願番号 PCT/JP03/07357	国際出願日 (日.月.年)	10.06.	0 3	優先日 (日.月.年)	10.	0 6	. 0 2
国際特許分類 (IPC) Int. Cl' C07D309	0/12						
出願人(氏名又は名称) 宇部興産株式会社	Ł						
1. 国際予備審査機関が作成したこの国	国際予備審査報告を	—————— 法施行規則第	 57条(P(こT36条)の規	定に従		する。
2. この国際予備審査報告は、この表紙	氏を含めて全部で _	3 .	~ 3	ジからなる。			
この国際予備審査報告には、降 査機関に対してした訂正を含む (PCT規則70.16及びPCT この附属書類は、全部で	3明細書、請求の範 実施細則第607号	囲及び/又は -参照)			シスは	はこの国	国際予備審
3. この国際予備審査報告は、次の内容	ぶを含む。						
I × 国際予備審査報告の基礎							
Ⅱ 優先権							
Ⅲ Ⅲ 新規性、進歩性又は産業	上の利用可能性につ	いての国際 ⁻	予備審查報	告の不作成			
IV 発明の単一性の欠如							
V x PCT35条(2)に規定での文献及び説明 VI ある種の引用文献	トる新規性、進歩性』	又は産業上の	利用可能的	生についての見解	く、それ	を裏作	けけるため
VII 国際出願の不備							
VII 国際出願に対する意見							
国際予備審査の請求書を受理した日 25.12.2003		国際予備審	査報告を作	F成した日 22.01.	200	0 4	
名称及びあて先		特許庁審査	官(権限の	つある職員)		4 P	2939

新留素子

電話番号 03-3581-1101 内線 3490

郵便番号100-8915 東京都千代田区霞が関三丁目4番3号

国際予備審査報告

国際出願番号 PCT/JP03/07357

Ι.	[国際予備審査報	设告の基礎		
1.	Į,		こ提出された差し替え用紙は、		れた。(法第6条(PCT14条)の規定に基づく命令に おいて「出願時」とし、本報告書には添付しない。
	х	出願時の国際	奈出願書類		
,		明細書	第 第	ーページ、 ページ、	出願時に提出されたもの 国際予備審査の請求書と共に提出されたもの
		明細書	第	ーページ、	付の書簡と共に提出されたもの
		請求の範囲 請求の範囲		項、 項、	出願時に提出されたもの PCT19条の規定に基づき補正されたもの
		請求の範囲			国際予備審査の請求書と共に提出されたもの
		請求の範囲			付の書簡と共に提出されたもの
		図面	第		出願時に提出されたもの
		図面	第	ページ/図、	国際予備審査の請求書と共に提出されたもの
		図面	第·	ページ/図、	付の書簡と共に提出されたもの
		明細書の配列	刑表の部分 第	ページ 、	出願時に提出されたもの
			刊表の部分 第	ページ、	国際予備審査の請求書と共に提出されたもの
		明細書の配列	刊表の部分 第	 ページ、	付の書簡と共に提出されたもの
2.	-	上記の出願書類	項の言語は、下記に示す場合を	を除くほか、こ	の国際出願の言語である。
	_	上記の書類は、	下記の言語である		ి సే
		PCT規	のために提出されたPCT規 則48.3(b)にいう国際公開の言 審査のために提出されたPC	言語	
3.	, ;	この国際出願に	は、ヌクレオチド又はアミノ[酸配列を含んで	おり、次の配列表に基づき国際予備審査報告を行った。
		この国際	出願に含まれる書面による配	列表	
		この国際	出願と共に提出された磁気デ	イスクによる	紀列表
		出願後に	、この国際予備審査(または	調査)機関に拡	是出された書面による配列表
		出願後に	、この国際予備審査(または	調査)機関に	是出された磁気ディスクによる配列表
				.,	る国際出願の開示の範囲を超える事項を含まない旨の陳述
			があった		
		書面によ があった		気ディスクに、	よる配列表に記録した配列が同一である旨の陳述書の提出
4.	. 4	補正により、┐	下記の書類が削除された。		
		明細書	第	ページ	
		請求の範囲	第	項	·
		図面	図面の第	~-	ジ/図
5.		れるので、そ		として作成した	が出願時における開示の範囲を越えてされたものと認めら。(PCT規則70.2(c) この補正を含む差し替え用紙は上 告に添付する。)
ı					



国際出願番号 PCT/JP03/07357

. 見解			
新規性(N)	請求の範囲 請求の範囲	1 – 2 1	
進歩性(IS)	請求の範囲 請求の範囲	1-21	
産業上の利用可能性 (IA)	請求の範囲 請求の範囲	1 – 2 1	
文献 1. GERIN, Rene et al., I β -ethyleniques et le l'Academie des Science Vol. 275, No. 17, pp. 文献 2. HANSCHKE, E. et al.,	e formaldehyde, Comp ces, Serie C: Sciend . 957-959	otes Rendus des Seand ces Chimiques, 1972,	ces de